

卡尤迪生物科技-2021 年校招简章

一、应聘联络人			
姓名	电话	简历投递	
王莹	15822822410	15822822410@163.com	
二、公司资料基本情况			
公司全称	卡尤迪生物科技（北京）有限公司		
公司详细地址	北京市昌平区科技园生命园路 8 号院一区 15 号楼 2 层		
公司性质	合资	公司员工人数	150
公司简介	<p>卡尤迪公司致力于在便携性、分子诊断、病原体检测等方面的不断突破与创新。2013 年，卡尤迪生物科技突破技术瓶颈并成功研发出开创性技术-Direct Detect 快速分子诊断检测。不需要提取样本中的 DNA/RNA，卡尤迪的即时快速检测技术能够满足临床医生更快速的拿到检测报告并确诊疾病。有助于提高病人的康复率和生活质量。“让每一个人受益于分子诊断”的理念是卡尤迪在疫病防控、食品安全、医疗等诸多领域不断创新的动力。</p> <p>卡尤迪生物科技专注于即时检验领域新型基因分子诊断平台的研究及应用。卡尤迪公司的 DirectDetect™ 荧光定量 PCR 检测平台，不仅检测成本低，而且不再依赖复杂、耗时、易出错的核酸提取和纯化过程，提供了一种简单、快速、准确的 POCT 分子诊断平台。从产品设计的开始到产品交付给客户，卡尤迪始终把产品质量作为日常工作的重心。严格遵守企业产品质量管理体系各项法规。</p>		
三、部门情况			
职位全称	研发工助理工程师/检验师/质检	所属部门	研发部/实验室/产品中心
直接汇报对象（职位名称）	研发总监/实验室负责人/质量负责人	直接汇报对象的上级	中心总监
直接上级用人风格	专业性强、团队意识强、责任心强		
所辖部门/人数	20-30		

试剂研发助理工程师

- 1、开展试剂产品的研发工作，按照项目负责人的安排要求进行具体实施；
- 2、辅助完成诊断试剂盒的设计及开发；
- 3、完成诊断试剂盒的验证工作，完成实验结果的记录、分析、汇报；
- 4、辅助收集试剂产品研发和市场发展的相关信息与技术资料；积极关注行业发展动态，积累研发素材；
- 5、完成上级领导安排的其他工作。

任职要求：

- 1、生物、医药等相关专业，硕士及以上学历；有核酸诊断检测经验者优先；
- 2、熟练操作基本的基因工程基本技术（包括核酸提取、核酸电泳、浓度测定、引物设计、PCR、RT-PCR等）；
- 3、大学英语四级或以上水平，有较强的英文文献阅读能力及学习能力；
- 4、良好沟通能力、协调能力，工作条理性强，执行力强；
- 5、团队精神强、责任心强、工作踏实、认真、细心、吃苦耐劳

岗位职责

分子生物实验员

岗位职责

- 1、熟练完成实验室的标本检测工作。
- 2、独立完成分子生物学基本实验操作：信息登记、核酸提取、PCR 扩增、质控等工作。
- 3、负责实验室标本接收、检测及信息记录。
- 4、负责实验室设备维护与保养工作。

	任职要求： 1、本科，生物工程/生命科学/分子生物专业		
四、职位要求及条件			
学 历	(985/211/一本/普本/大专选最低标准要求)		
专 业	生物工程/生命科学/ 分子生物专业	性 别	不限
工作地点	北京	其他	研发需要 985/211, 检验及其它可放宽至相关专业
对于毕业时间/到岗时间要求	(21 届还是 20 届也考虑)		
薪资范围	本科：6K+绩效 硕士：8-12K(具体岗位再议) 可提前实习的，实习薪资 150 元/天 员工宿舍		
福利待遇（保险、公积金）	实习可签订三方协议；录用就业入职当月缴纳社保公积金，基数按试用期工资缴纳。		